



Universidad  
Continental

Escuela de  
Posgrado



PERÚ

Ministerio  
de Vivienda, Construcción  
y Saneamiento



Curso de Especialización en

# Inspección Técnica de Seguridad en Edificaciones



Generemos e implementemos **políticas públicas** que nos permitan avanzar hacia un **desarrollo sostenible e inclusivo**.



**Marcelo Cedamanos Rodríguez**

Director del Área de Gestión Pública de la  
EPG de la Universidad Continental

**Nuestros campus** están diseñados para **contribuir al trabajo académico** e **impulsar iniciativas emprendedoras**.



## +120 000

estudiantes de doctorados, maestrías, segundas especialidades, diplomados, programas de especialización, diplomas y cursos.

## +300

ediciones de **maestrías desarrolladas, a nivel nacional**, para los sectores público y privado.

## +1900

ediciones de **programas de especialización**.

## 9

**áreas de conocimiento:** Gestión Pública, Gestión Empresarial, Salud, Psicología, Educación, Derecho, Gestión Humana, Innovación Digital e Ingeniería.

## Acerca del curso

El **Curso de Especialización en Inspección Técnica de Seguridad en Edificaciones** de la Escuela de Posgrado de la Universidad Continental responde a la creciente demanda de inspecciones técnicas de seguridad en edificaciones solicitadas por la ciudadanía como parte del procedimiento para la obtención de la licencia de funcionamiento, contribuyendo así a la promoción y dinamización de la inversión pública y privada en el país y al fortalecimiento de una cultura de prevención y cumplimiento de las normas de seguridad en los establecimientos públicos y privados.

El estudiante conocerá lo establecido en el Decreto Supremo N° 002-2018-PCM, que aprueba el Nuevo Reglamento de Inspecciones Técnicas de Seguridad en Edificaciones, el cual regula los aspectos técnicos y administrativos referidos a la ITSE, ECSE y VISE, así como la renovación del certificado de ITSE. Asimismo, comprenderá la importancia de la conducta ética en el ejercicio de sus funciones y fortalecerá sus conocimientos en materia de gestión del riesgo, incluyendo el riesgo de incendio y de colapso en edificaciones vinculadas al desarrollo de la actividad y a las condiciones de seguridad del establecimiento objeto de inspección.

## Requisitos para obtener la resolución como inspector técnico del MVCS y pertenecer al RITSE

- ✓ Profesional colegiado y hábil, con título a nombre de la nación de las siguientes especialidades: arquitectura; ingeniería civil; ingeniería eléctrica; ingeniería electrónica; ingeniería mecánica; ingeniería mecánica eléctrica; ingeniería industrial; ingeniería de seguridad e higiene industrial; ingeniería sanitaria; ingeniería química e ingeniería de minas; arquitectura y urbanismo; arquitectura y urbanismo ambiental; arquitectura, urbanismo y territorio; arquitectura y diseño de interiores; ingeniería ambiental y sanitaria; ingeniería ambiental y seguridad industrial; ingeniería civil ambiental; ingeniería de higiene y seguridad industrial; ingeniería de la energía/ingeniería en energía; ingeniería de mecánica de fluidos; ingeniería de seguridad industrial y minera; ingeniería de seguridad y salud en el trabajo; ingeniería eléctrica y de potencia; ingeniería electrónica y de telecomunicaciones/ingeniería electrónica y telecomunicaciones; ingeniería en seguridad laboral y ambiental; ingeniería industrial y comercial; ingeniería industrial y de sistemas; ingeniería mecatrónica e ingeniería química industrial.



La EPG Continental remitirá al Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento los **expedientes de los participantes que aprobaron el curso** y cumplieron con todos los requisitos solicitados.

## Requisitos para obtener la resolución como inspector técnico del MVCS y pertenecer al RITSE

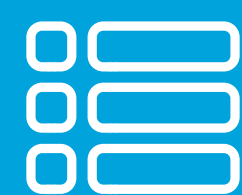
---

- ✓ Acreditar con documentos la experiencia mínima en el ejercicio de la respectiva profesión: tres (3) años para inspector básico y cinco (5) años para inspector especializado, contabilizados desde la colegiatura.
- ✓ Acreditar experiencia en supervisión de edificaciones y trabajos similares en evaluación de infraestructura.



La EPG Continental remitirá al Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento los **expedientes de los participantes que aprobaron el curso** y cumplieron con todos los requisitos solicitados.



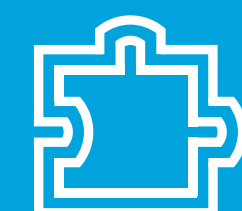


## Formación integral y actualizada

Curso que desarrolla el marco normativo del SINAGERD, el ámbito de aplicación de las ITSE y el análisis de diversos riesgos (incendio, colapso, etc.), entre otros temas, para una ejecución eficiente y ética de las ITSE, ECSE y VISE.

## Excelencia docente

Especialistas capacitados por el Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento, con amplia experiencia a nivel académico y destacada trayectoria profesional en ITSE y gestión de riesgos.

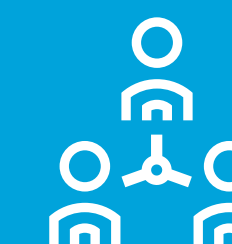


## Metodología expositiva y participativa

Que promueve el trabajo colaborativo y la interacción entre los participantes y el facilitador, con asesoramiento permanente durante el desarrollo del curso.

## Ecosistema digital para el aprendizaje

Recursos y herramientas tecnológicas de vanguardia utilizadas en las mejores universidades del mundo, con acceso a la biblioteca y al aula virtual.



El curso se divide en **16 módulos**:

## Módulo I: Marco normativo del SINAGERD y de la ITSE

- Marco normativo del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SINAGERD) y de las inspecciones técnicas de seguridad en edificaciones (ITSE).

## Módulo II: Nuevo reglamento, manual de ejecución de ITSE, matriz de riesgos y la inspección por riesgo

- Enfoque de la inspección por riesgo, aspectos técnicos y administrativos referidos a la ITSE.
- Aspectos generales de la evaluación de condiciones de seguridad en espectáculos públicos deportivos y no deportivos (ECSE) y la visita de inspección de seguridad en edificaciones (VISE) desarrollados en el Nuevo Reglamento y Manual de Ejecución de ITSE.
- Matriz de riesgos (MDR) y su aplicación.

## Módulo III: Normativa complementaria en materia de ITSE

- Aplicación de la normativa complementaria en materia de ITSE referida a la ITSE a la bodega.
- Condiciones de seguridad del EOI al efectuar el cambio de giro.
- Lineamientos para la elaboración del plan de adecuación a las normas de seguridad para las entidades públicas y otras que emita el MVCS en el marco de sus competencias.

## Módulo IV: Riesgo de incendio

- Riesgo de incendio en un establecimiento objeto de inspección (EOI), considerando los diferentes factores que condicionan su ocurrencia y el cumplimiento de las condiciones de seguridad.
- Normativa aplicable: RNE, CNE-U, NTP, NFPA y otras.

El curso se divide en **16 módulos**:

## Módulo V: Protección pasiva, aforo y dimensiones de los componentes de evacuación y señalización

- Criterios de protección pasiva contra incendios, aforo y dimensiones de los componentes de evacuación en una edificación, de acuerdo con el RNE y la normativa vigente.

## Módulo VI: Protección activa y plan de seguridad

- Medios y sistemas de protección activa contra incendios en una edificación y la organización de respuesta a través del plan de seguridad.

## Módulo VII: Riesgo de colapso

- Riesgo de colapso en una edificación según su sistema constructivo, evaluando los factores que podrían generarlo, conforme a las normas técnicas del RNE.

## Módulo VIII: Otros riesgos vinculados a la actividad económica

- Riesgos de electrocución, caídas, cortes, aplastamientos, atrapamientos, accidentes por fallas de operatividad en equipos y estructuras de soporte asociados a la actividad económica que se pueden presentar presente en el EOI, considerando los diferentes factores que los puedan ocasionar.

El curso se divide en **16 módulos**:

## Módulo IX: Visita de seguridad en edificaciones - VISE

- Procedimiento técnico administrativo de la visita de inspección de seguridad en edificaciones (VISE), con la debida documentación de cada fase del proceso.

## Módulo X: Evaluación de condiciones de seguridad en espectáculos públicos deportivos y no deportivos - ECSE

- Procedimiento técnico administrativo para la realización de la evaluación de condiciones de seguridad en espectáculos públicos deportivos y no deportivos (ECSE), mediante el análisis de la normativa vigente.

## Módulo XI: Procedimiento administrativo general

- Conocimientos teóricos y prácticos del procedimiento administrativo, con el fin de que los participantes puedan identificar y utilizar los conceptos básicos y principios de la administración pública conforme a la normativa vigente.

## Módulo XII: Procedimiento administrativo sancionador

- Procedimiento administrativo sancionador (PAS) contra el inspector técnico de seguridad en edificaciones según lo regulado en el Nuevo Reglamento y la Directiva N° 002-2020-CENEPRED/DGP, o la norma que la modifique o sustituya.

El curso se divide en **16 módulos**:

## Módulo XIII: Ética del inspector

- Cultura de integridad, cumplimiento y responsabilidad que debe mostrar el inspector técnico, según la Resolución Ministerial N° 110-2017-VIVIENDA, Código de Ética del MVCS, o la norma que la modifique o sustituya.

## Módulo XIV: Formatos ITSE, ECSE Y VISE

- Uso adecuado y llenado de los formatos de ejecución de ITSE, ECSE y VISE.

## Módulo XV: Práctica grupal ITSE

- Revisión de un expediente de ITSE, correspondiente a un EOI, de tipo previo al otorgamiento de la licencia de funcionamiento y la ejecución de una práctica grupal presencial de ITSE para EOI con nivel de riesgo alto o muy alto, alcanzando la correcta identificación de riesgos, cumplimiento de normas y la aplicación de procedimientos adecuados.

## Módulo XVI: Módulo electivo: memoria descriptiva de extintores

- Desarrollo de casos prácticos de elaboración de la memoria descriptiva de extintores, del sistema de detección y alarma contra incendios y la operatividad y mantenimiento de la bomba contra incendios.



## Certificación

- ✓ Luego de aprobar todos los módulos se te otorgará el **certificado del Curso de Especialización en Inspección Técnica de Seguridad en Edificaciones**, a nombre de la Escuela de Posgrado de la Universidad Continental.

## Más información

- ✓ Duración: 224 horas lectivas.  
Modalidad: clases a distancia en tiempo real.

### Liderazgo en educación a distancia

Somos la **primera universidad en el Perú que ha obtenido 5 estrellas en la categoría "Aprendizaje en línea"** del prestigioso QS Stars Rating, uno de los sistemas de certificación internacional de centros de estudios superiores más importantes del mundo.





## Peter Alexander Lopez Vargas

Inspector técnico en seguridad de edificaciones, consultor y asesor en gestión de licencias de funcionamiento. Fue gerente de operaciones de Operational Synergy Consulting y gerente de operaciones de Lance Grafico. MBA por la URP. Especialización en Dirección Estratégica por la UDEP. Lean six sigma black belt. Ingeniero industrial.



## Luis Alberto Carranza Barrena

Especialista en normas técnicas de la Dirección de Construcción (DGPRCS) del Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento. Especializado en ITSE por el Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres (CENEPRED). Diplomado en Gestión de Riesgo de Desastres. Ingeniero mecánico electricista.



## Wilfredo M. Mendoza Gomez

Coordinador ITSE de la Dirección de Construcción del Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento (MVCS). Experto en temas normativos del sector construcción, ITSE y gestión de riesgos. Más de 20 años de experiencia en los sistemas administrativos de presupuesto, abastecimiento y planeamiento. Ing. industrial.



## Aldana Rocío Ranilla Manzanares

Brinda servicios en materia de integridad y sistema de control interno en el Ministerio de Transportes y Comunicaciones. Ha brindado servicios en materia de ética e integridad en entidades públicas tales como la Presidencia del Consejo de Ministros y el Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego, entre otras. Licenciada en Negocios Internacionales.



## Ezequiel J. Ordoñez Baltazar

Experiencia como inspector técnico de seguridad en defensa civil de detalle y estimador de riesgos de desastres en la Municipalidad de Lima. Fue, además, inspector técnico de seguridad en edificaciones de la Municipalidad de Ate. Maestría en Gestión Ambiental de la UNFV. Diplomado en Gerencia y Gestión de Proyectos por la UNFV. Arquitecto.



## Jason Anthony Barrena Dioses

Consultor en obtención de licencias de funcionamiento y certificados ITSE. Amplia experiencia como asesor legal en ITSE, licencias de funcionamiento, barreras burocráticas, procedimiento administrativo general, sancionador y disciplinario en diversas entidades del gobierno central y local. Abogado.



## Luis Américo Castro Correa

Especialista en inspecciones técnicas de seguridad en edificaciones del Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento. Consultor en licencias de funcionamiento y certificados ITSE. Especialista en ITSE acreditado por el CENEPRED. Egresado de la Maestría en Seguridad Industrial y Protección Ambiental de la UNFV. Arquitecto.



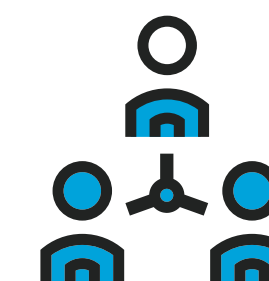
Regiones con **más participación a lo largo del Perú:** Lima y Callao, Junín, Arequipa y Cusco.



➤ **Por cargos:**  
**Líderes en sus organizaciones** o que aspiran a ocupar jefaturas.



**Liderazgo**  
**28 %**  
(gerentes, jefes)



**Otros**  
**72 %**  
(analistas, asistentes)

➤ **Por sectores:**  
Profesionales de la **empresa privada** y la **administración pública**.



**Público**  
**61 %**



**Privado**  
**39 %**

➤ **Por género:**  
Contribuimos al desarrollo y fortalecimiento de la **mujer ejecutiva**.



**Mujeres**  
**42 %**



**Hombres**  
**58 %**



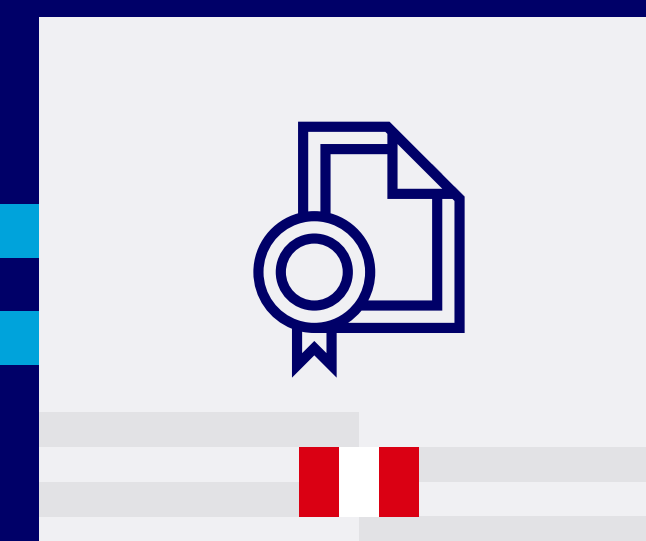
**1.ª universidad en Latinoamérica en acreditar su diseño de Sistema de Garantía Interna de Calidad** por ANECA de España, reconocimiento internacional que garantiza la educación del más alto nivel en todas nuestras carreras.



**1.ª universidad peruana en obtener cinco estrellas** en la categoría "Aprendizaje en línea" del QS Stars Rating System 2020. En el 2022 **mantenemos nuestro liderazgo** en la misma categoría, logrando también la máxima calificación en Empleabilidad e Inclusión.



**3.ª universidad privada del país en el indicador de Investigación** de acuerdo con el Scimago Institutions Ranking 2022, que incluye a prestigiosas instituciones gubernamentales y de educación superior relacionadas con la investigación.



Somos una **universidad licenciada por SUNEDU**, reconocimiento que beneficia a más de 24 mil estudiantes de Huancayo, Arequipa, Cusco y Lima; y garantiza la calidad académica en nuestros 40 programas educativos de pregrado y posgrado.

¿Te perdiste alguno de nuestros webinars o quieres verlos de nuevo?

Ponemos a tu disposición, de forma gratuita, nuestro **repositorio de webinars** realizados:

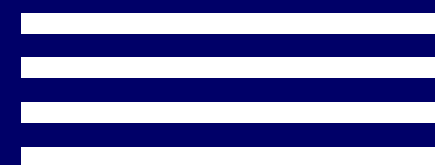
[Accede al repositorio](#)

¡Sigue **mejorando profesionalmente** en todo momento!

Suscríbete a nuestro blog y mantente al tanto de lo último en gestión pública y privada:

[Visita nuestro blog](#)



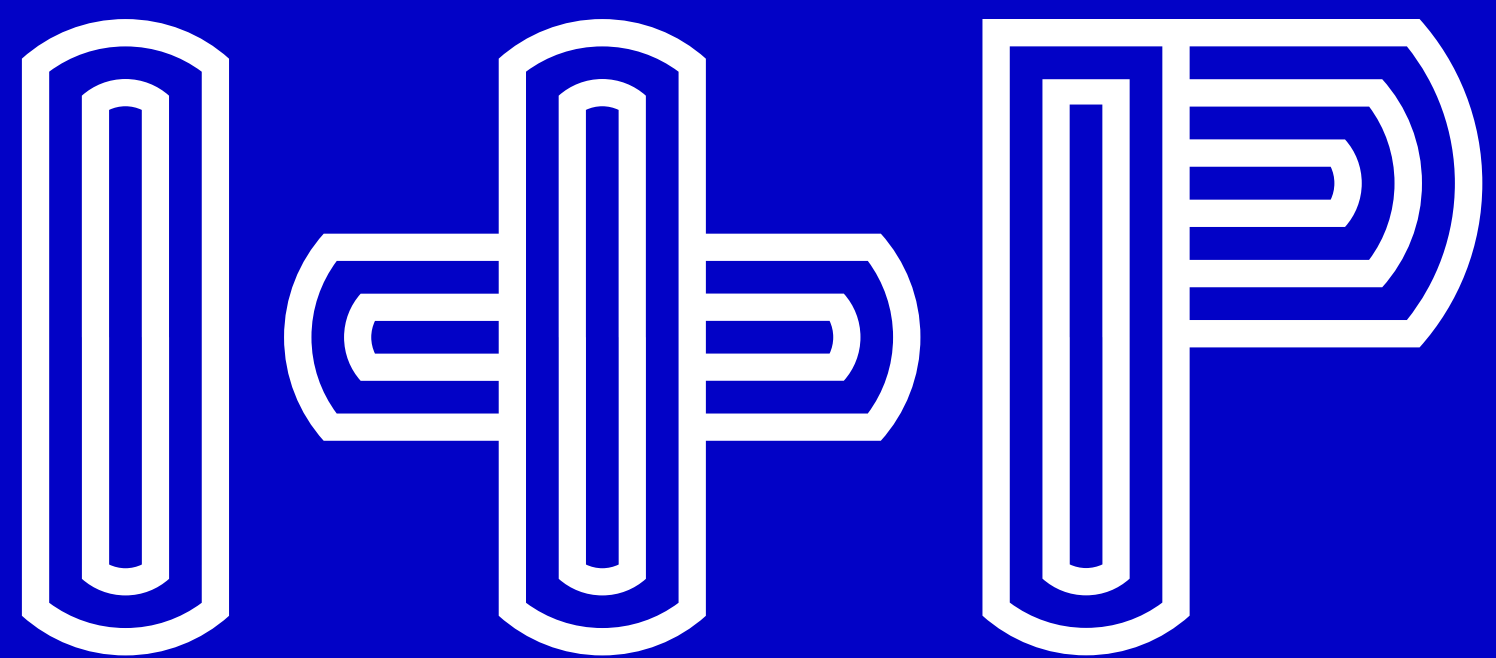


Visita nuestro sitio web:

[posgrado.ucontinental.edu.pe](https://posgrado.ucontinental.edu.pe)

Y síguenos en nuestras redes sociales:





**IMPACTO POSITIVO**